

## Protech Tunnel

Tinta têmpera de alta cobertura, para túneis e passagens subterrâneas



Tinta têmpera com excelente cobertura específica, alto resíduo seco e discreta hidrorrepelência, para pinturas de sinalização e decorativas de superfícies internas em geral relativas a túneis, galerias, passagens subterrâneas, etc.

**CÓDIGO ADUANEIRO:** 3209 1000

**COMPONENTES:** Monocomponente

**APARÊNCIA:** Líquido

**CORES DISPONÍVEIS:** Solicitar cores disponíveis

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Balde 15 l

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Pinturas verticais de sinalizações e decorativas para túneis, galerias e passagens subterrâneas.

### SUPORTES PERMITIDOS

Betão

### PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

As superfícies de aplicação devem estar limpas, sem sujidades, partes friáveis, incoerentes ou não absorventes, poeira, pinturas anteriores, etc. Aplicar o fixador específico PROTECH FIX TUNNEL sobre superfícies a tratar, mediante airless de baixa pressão.

### MODO DE USO

Aplicar Protech Tunnel com bombas airless de baixa pressão, diluindo-o previamente com água no percentual aconselhado de 30%-40% sobre o peso do produto.

### MÉTODOS DE APLICAÇÃO


Nebulização airless a baixa pressão - Pincel - Rolo





## LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água

## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS


 Aplicar em duas demãos

 Não inflamável

 Sem solventes

 Conservação: 12 meses

 Peso específico: 1.56 g/cm<sup>3</sup>

 Temperatura de uso: + 5 / +35 °C

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Endurecimento completo a 20°C **5-8 h**

Resíduo seco **68 %**

Material alcalino-resistente

## CONSUMO

Aplicar de 0,30 a 0,50 litros de Protech Tunnel para cada metro quadrado de superfície a ser pintada.

## ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Proteção de congelamento Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico

## GALERIA DE FOTOS



Produzido e distribuído por **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Atualização de **11-07-2022**  
Condições de venda e avisos legais disponíveis em  
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>  
**Total de páginas deste documento: 3**

## CONTEÚDOS ADICIONAIS



## AVISOS E PRECAUÇÕES

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado.

É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.

